Index of Claims

Application/Control No.

09/922,209

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BROTHERS, JOHN DAVID

WEST

Art Unit

Tanim Hossain

2145

<u> </u>	Rejected
J	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

 A	Appeal
0	Objected

		Щ.	Щ.	_		- 7	!			L			
		Date											
Cla		 	-			Jail	_	г-	ı				
<u>la</u>	Original	305											
Final	Orig	9/27/05											
		÷						\vdash					
	2	II											
	3	П											
	4												
	1 2 3 4 5												
	6 7 8 9												
	7	L						L_	<u> </u>				
	8	上	_				L						
		1	_	L				_					
	10	÷					_						
	11	1	_	L									
	12	L				L							
	10 11 12 13 14 15 16	1		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				
	14	Щ					_	_					
	15	Ш											
	16	Ш				$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>		Ш			
	17 18 19	Щ	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш			
	18	\perp					_	L	_				
	19	L				L	L		L_				
	20	L		L_			L		ļ				
	21 22	L	_					_		<u> </u>			
	22	Щ.						_					
	23 24 25	1				L	_		<u> </u>				
	24	Η-			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	25	╀			_		_	_		Ш			
	26 27 28	 				H	-			<u> </u>			
	21	-		-	_	H			-				
	28	₩		_	_				-				
	29	₩		<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	30 31	+			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			
		_				<u> </u>	_	<u> </u>	-				
	32 33	1	 	-		 	 	-		\vdash			
			├	 		-	\vdash			\vdash			
	34 35	1	-	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash			
	36	1	 	\vdash	Ė	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H			
	37	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		H			
	38_	1	_	-	 	\vdash		 	-	H			
	39	+	-	 	\vdash	 	_	一	\vdash	H			
	40	1		T	\vdash	 	_	\vdash		\vdash			
	41	\sqcap							İ				
	42	П					Γ	$\overline{}$					
	43												
	44	П											
	45		L	L									
	46	П											
	47	П											
	48		Ĺ										
	49	П	L										
	50	II	$\overline{}$			Г			T	Г			

The color of the	la	im	Date] [Claim					-	Date						
1	Ī		Т	Г															<u> </u>	Π			\dashv
2													Final		Ш					_			
3	_		÷	<u> </u>	Ш				_					51	÷					_		Ш	
4	_	2	1	ـــــ	\sqcup	L_	_	<u> </u>	<u> </u>		L-			52	Ш					<u> </u>	<u>_</u>	Ш	_
56	_		Щ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	_	_				Щ			_	L	L			
Section Sect	\dashv	4	\perp	<u> </u>	_	L		<u> </u>						54	Щ			_	_	L	_	_	
57	\perp		Щ.		_		L	_							Ц			_	_		L		
S	_	6_	L	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		ļ	L.			56	Ц					_	L_		
9	\rfloor		L	L _		L	L	<u> </u>		L_					Щ				_		L	L	
10 +	_	8	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			58	\perp			_		_	<u> </u>		
11	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				Щ			_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
12	_		÷	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			60	_		\square		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	
13	_		1	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>								<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
14		12	1	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L		_							_	<u> </u>	L_	L_	ļ	
15		13	4	<u> </u>	L	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>			63				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	
16	_	14	Ц.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
17	_	15	Ш	<u> </u>	<u> </u>						_			65								Ш	
18	_		1	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_											Ш	
19	_	17	Ш	<u>L</u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_				Щ			_	L_	<u> </u>	L	$oxed{\Box}$	
To To To To To To To To	_		\perp	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш			_	L	L_	<u> </u>		
21 1 71 72 73 74 74 75 76 77 76 77 77 78 79 78 79	_		L	<u> </u>			L	<u> </u>	L_		<u> </u>						_	_	<u> </u>	L			\Box
72	_	20	L	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	L_	ļ	L.			70					L_	L_	L_		
23	_	21	\perp	L.	L_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.				<u> </u>		Щ.		L		<u> </u>	Щ	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 78 30 80 31 80 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_		1	$ldsymbol{f eta}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	_	<u> </u>	_										<u> </u>	<u> </u>	Ш	
25	_	23	L	$ldsymbol{f eta}$		Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					73			Ш		L_	<u> </u>	<u> </u>		
26 76 77 28 77 78 29 79 80 31 81 82 33 82 83 34 84 84 35 86 85 36 87 88 39 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 98 99	_		Ц.	<u> </u>		Ш	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u>L</u>								L.	<u> </u>	<u> </u>	L	
27	_		1	<u> </u>		Ш	_		_	_	L			75					<u>L</u> .	L			
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 + 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	26	4	ļ	<u> </u>			L.	<u> </u>		L			76			L.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	L.,	
29 79 30 80 31 81 32 83 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 90 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	27	1	<u>L</u>	_		_		L_		ļ				L			_	<u> </u>		L	<u></u>	
30 31 2 32 34 33 34 34 35 36 37 38 37 38 39 40 39 39 40 41 42 42 43 44 44 44 44 44	_		\perp	<u>L</u>	L	Ш	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>			78	L		<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ŀ	
31 1 1 32 √ 82 33 √ 83 34 √ 84 35 √ 85 36 √ 86 37 √ 87 38 √ 88 39 + 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			4	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				L		Щ		<u> </u>	<u> </u>	L_		
32 \land			1	<u> </u>		L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_						_		<u> </u>	L	L_	$oxed{oxed}$	
33 \lambda	_	31	1	oxdot	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.			81		·			L_	<u> </u>	L	Ш	
34 √ 35 √ 36 √ 37 √ 38 √ 39 + 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49				$ldsymbol{oxed}$	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			82	_			_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
35	_			<u> </u>	L	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>							$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>	Щ	
36 √ 37 √ 38 √ 39 + 40 1 90 90 41 91 92 92 43 93 93 93 94 94 95 96 97 97 48 98 49 99	\downarrow			L.	<u> </u>	L.,	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>				84			Ш		L	<u> </u>	<u> </u>		
37 \display 88 88 89 89 89 89 89 8	_	35		<u> </u>	L	Ŀ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$											<u> </u>			
38 √ 39 + 40 1 41 1 42 1 43 1 44 1 45 1 46 1 47 1 48 1 49 99	_	36		<u> </u>	Щ.		<u> </u>	<u>L</u> .		L.	<u> </u>				Щ		Ш			<u> </u>			
39 + 89 40 90 41 91 42 92 43 92 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_			<u>L</u>	L_	L_	<u> </u>	L	L		<u>L</u>								L	L	<u></u>	L.,	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		-	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>				Ш		L		<u> </u>	<u> </u>	<u>L.</u>		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	39	+	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89			Щ.	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		Ц	<u> </u>	L.		_		_		$oxed{oxed}$							L.		<u> </u>			
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		\perp	<u> </u>				L_	_		<u> </u>			91						<u> </u>			
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\perp	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>										<u> </u>			
45 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99	_		Ц_	<u> </u>	L_	Ш	_	_	L		$oxed{oxed}$			93				_	_	_	L	Ш	
46 96 47 97 48 98 49 99	_		Ш		L	Ш	_		_	<u> </u>	L.							L					
47	_		Ш	<u> </u>	L_			<u> </u>	_	L	_				L			L	<u> </u>	<u> </u>			
48 98 99 99			1	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>						<u></u>			_			
49 99 99 99			Ц	ļ	L				<u> </u>		Ш							$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		L_		
	_	48	Ш	<u> </u>				<u> </u>			ļ							_	Ľ.	L.	L	L	
<u> 50 4 </u>	_		\coprod	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		L.	L			99	Ш			L	L_	L	L_	L.	Щ
		50	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_		<u> </u>	Ц_	j		100		<u></u>	L			<u> </u>	<u> </u>	L	

Cli	aim	Date									
a	Original										
Final	īġ										
	0										
	101		 		-	-			-	Н	
	102									H	
	101 102 103		_							Н	
	104	-	 	H	-	Н	\vdash	-	\vdash	Н	
	104 105	_	┢	_		-	-	_	\vdash	H	
	106	_	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash		-	
	107	-	-	-	_	-	\vdash		┝	H	
	108	_	-	-		_	-	_		Н	
	100	-		-		\vdash	-	_	\vdash	Н	
	109 110	-	-		_	-	_		⊢	Н	
	110	-	-	-	_			_	 -	-	
	111				_	-	—	<u> </u>	 	<u> </u>	
	112		 			\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	
	112 113 114 115 116	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	114	L.	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	115		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	116		_	\vdash			oxdot	_	_	Щ	
L	117	L		<u> </u>	\Box	\vdash	$oxed{oxed}$	_	_	Щ	
	118		Ŀ				L			Ш	
	110			<u> </u>		<u> </u>	L.	<u></u>	L		
	120 121 122		L	L					$oxedsymbol{oxed}$	Ш	
	121										
	122										
	.123										
	124	П									
	125									П	
	126									П	
	127									П	
	128		_	_	_	_			_	П	
	129		_	_	-	_		_	_	Н	
	123 124 125 126 127 128 129 130	М		—	 -		\vdash	\vdash	\vdash	H	
	131		\vdash			_	\vdash	_		\vdash	
	131 132	Н	\vdash	<u> </u>		_	-	_	 	H	
	133	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash				H	
	134	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
	134 135	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$	
	136	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	136 137	\vdash		 	Н	├-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	138	\vdash	 	-			 	-	\vdash	${oldsymbol{dash}}$	
	130	-	├	-	 	├	-	├	├	┝┥	
	139	\vdash	\vdash	-	-	 —	\vdash		 —	\vdash	
	140	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	
	141	 		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	Н	
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		ļ	\vdash	
	143	 _	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	144	lacksquare	<u> </u>	_	Ш	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	145		_			_				Ш	
	146		_			<u>.</u>		<u> </u>	_	Ш	
	147		<u>_</u>		L		L	$oxedsymbol{oxed}$	_	Ш	
	148	_	_								
<u> </u>											
	149					L	L	L_	L	<u> </u>	